




Poznámka:
-veškeré vodovodní baterie a zařizovací předměty jsou navrženy pouze informativně ve smyslu základních rozměrů š/v/hl
finálně budou upřesněny investorem dodavateli stavby v dalším stupni projektové dokumentace

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ			
OZNAČENÍ	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚT	NÁZEV	VÝROBCE/DISTRIBUCE
WCz	KLOZET ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ 355x520x370 V BARVĚ BÍLÉ VČETNĚ KLOZET. SEDÁTKA SOFT-CLOSE S ANTIBAKTERIÁL.ÚPRAVOU S INSTAL. PRVKEM PRO ZÁVĚSNÝ KLOZET	— — —	— — —
U	UMYVADLO KERAMICKÉ 550x445x215 V BARVĚ BÍLÉ S KERAMICKÝM POLOSLOUPEM V BARVĚ BÍLÉ UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE	— — —	— — —
DZ	DŘEZ NEREZOVÝ 360x355x140 BEZ ODKAPOVÉ PLOCHY DŘEZOVÁ PÁKOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE	— —	— —
VL	VÝLEVKA STACIONÁRNÍ KERAMICKÁ 435x500x160, V BARVĚ BÍLÉ S PLASTOVOU SKLOPNOU MŘÍŽÍ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE DÉLKA RAMÍNKA 200	— — —	— — —
PI	PISOÁR KERAMICKÝ 305x340x535 V BARVĚ BÍLÉ S RADAROVÝM SPLACHOVAČEM A TRANSFOR. NAPĚTÍ Z 230V/24V	— —	— —
HN	HYDRANT S TVAROVĚ STÁLOU HADICÍ DÉLKY 30m +10m DOSTŘÍK S INSTALACÍ DO ZDI	—	—
E01	ELEKTRICKÝ TLAKOVÝ ZÁSOBNÍK TV O OBJEMU 10L S INSTALACÍ POD ODBĚRNÉ MÍSTO		
E02	ELEKTRICKÝ TLAKOVÝ ZÁSOBNÍK TV O OBJEMU 30L S INSTALACÍ NAD ODBĚRNÉ MÍSTO		

LEGENDA SANITÁRNÍCH ROZVODŮ

	NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE – POTRUBÍ PVC WAVIN HT
	NOVÝ ROZVOD STUDENÉ VODY – POTRUBÍ WAVIN EVO PP–RCT, IZOLOVÁNO
	NOVÝ ROZVOD TV – POTRUBÍ WAVIN EVO PP–RCT, IZOLOVÁNO
	NOVÝ ROZVOD POŽÁRNÍ VODY – POTRUBÍ OCELOVÉ, POZINKOVANÉ, ZÁVITOVÉ, IZOLOVÁNO
	STÁVAJÍCÍ NTL DOMOVNÍ PLYNOVOD (DO 5kPa) – POTRUBÍ MĚDĚNÉ, LISOVANÉ
	STÁVAJÍCÍ ROZVOD STUDENÉ VODY – POTRUBÍ WAVIN EVO PP–RCT, IZOLOVÁNO
	TECHNOLOGIE ÚSTŘEDNÍHO VYTÁPĚNÍ
	TECHNOLOGIE VZT
	S–110 STÁVAJÍCÍ STOUPAČKY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
	D–110 STÁVAJÍCÍ STOUPAČKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
	V1 STÁVAJÍCÍ STOUPAČKY STUDENÉ VODY

<p>stavebník:</p> <p>SPRÁVA ŽELEZNIC STÁTNÍ ORGANIZACE Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</p>	
<p>název akce:</p> <p>DISLOKACE SLOŽEK SŽ, s.o. DO ADMINISTRATIVNÍ BUDOVY č.p.573, ŽELEZNIČNÍ STANICE KOLÍN DISPOZIČNÍ A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU</p>	<p>místo stavby:</p> <p>KOLÍN K.Ú. KOLÍN</p>
<p>stupeň dokumentace</p> <p>DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ</p>	<p>číslo paré:</p>

generální projektant:		ANTA-AG SPOL. S.R.O. Štefánikovo nám. 779/6, LIBEREC 1, 460 01 TEL.:485103798, e-mail:balatka@anta-ag.cz		 SPOLEČNOST s.r.o. Štefánikovo náměstí 779/6 460 01 Liberec 1 Tel.: 485103798 E-mail: balatka@anta-ag.cz	
hlavní inženýr projektu:		zodpovědný projektant:			
Ing. JAROSLAV BALATKA		Ing. MICHAL PROKOP			
projektant profese/části: MILAN KLOGNER–projekty TZB ZTI, plyn Jílovská 386/3, LIBEREC 11, 460 01 Tel.:+420 605 448 869, e-mail:klogy@volny.cz					
zodpovědný projektant:		vypracoval:			
MILAN KLOGNER		MILAN KLOGNER			
objekt:		formát:		2xA4	
		zakázkové číslo:		Ba 07256	
		datum:		02/2020	
		měřítko:		---	
část dokumentace:					
DOKUMENTACE OBJEKTŮ ZDRAVOTECHNIKA					
výkres (dokument):		revize:		č.výkresu	
LEGENDA				D.Z-05	